

## Descrição

• Fita de alumínio puro de elevada resistência, produzida em empresa certificada, com adesivo acrílico solvente protegido por papel de remoção fácil.

### Propriedades

- Excelente adesão;
- Boa resistência ao fogo;
- Boa resistência à temperatura e ao envelhecimento.

### Aplicação

- Vedação de juntas de isolamento para proteção contra humidade e vapor;
- Outras aplicações que requerem permanente selagem e proteção.



Fita		50 mm - 30 µm	50 mm - 50 µm	70 mm - 40 µm	
<b>Código SKK</b>		27700100	27700110	27700105	
<b>Parâmetro</b>	<b>Unidade</b>	<b>Valor</b>	<b>Valor</b>	<b>Valor</b>	<b>Método de teste</b>
Largura	mm	50	50	70	-
Espessura de alumínio	µm	30	50	40	PSTC-33 / ASTM D3652
Comprimento	yd	50	50	50	-
Adesão de colagem	N/25mm	18	18	18	PSTC-1 / ASTM D3330
Teste de esfera	cm	20	20	20	PSTC-6 / ASTM D3121
Resistência à tração	N/25mm	37.5	70.0	50.0	PSTC-31 / ASTM D3759
Alongamento	%	3.0	3.5	3.0	PSTC-31 / ASTM D3759
Temperatura de serviço	°C	- 30 a +120	- 30 a +120	- 30 a +120	-
Temperatura de aplicação	°C	+10 a + 40	+10 a + 40	+10 a + 40	-
Quantidade de lote	Rolo	36	36	24	-
Preço	€	2,88	4,17	5,20	-

Preço sem IVA

## Comentários

- É importante que a superfície onde vai ser aplicada esteja limpa, seca e sem gorduras;
- Atendendo à versatilidade das aplicações é recomendável que seja testado o uso em novas aplicações.

## Condições de fornecimento

- Produto normalmente disponível em stock (sendo nesse caso as entregas em 24h);
- Para valores de encomenda inferiores a 75€+IVA o transporte terá um custo de 10€+IVA.

## Preços

- Descontos disponíveis para quantidades.

**Nota:** Esta tabela substitui a anterior e pode ser alterada sem qualquer aviso prévio.